Inde	x of	Clair	ms

Application No.	Applicant(s)
10/811,463	TIERNAN, JOHN
Examiner	Art Unit

Gregory A. Wilson

TIERNAN, JOH	N
Art Unit	
3749	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Image: Section of the control of the contr	
1	
1	
1	
102 103 103 104 104 105 105 105 105 106 106 106 106 106 106 107 107 107 108 109 100 110 110 111 111 111 112 113 114 115 115 115 115 116 116 117 118 118 119 120 120 120 121 121 122 122 122 123 124 124 125 126 126 126 127 127 127 128 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 130 131	
3	
4	
105 106 107 107 107 108 109 109 109 109 110 111	
6	
7 60 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 110 111<	
8 0 58 108 9	
9 60 109 10 110 110 11 60 110 11 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 131	
10 60 110 11 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 131	
11 7 61 111 112 112 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 130 130 130 131 </td <td></td>	
11 61 111 112 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 128 128 128 129 130 130 130 131	
12 0 62 112 13 √ 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
17 18 667 117 18 68 118 118 19 69 119 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131	
18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 131	
21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81	
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81	
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81	
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81	
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81	
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
28 78 29 79 30 80 31 81	
29 79 30 80 31 81	
30 80 130 130 131 131 131 131 131 131 131 13	
31 81 131 131	
32 82 132 132	
33 83 133	
34 84 134 134	
35 85 135	
36 86 136	
37 87 137	
38 88 138	
39 89 139	
40 90 140	
41 91 141	
42 92 142 142	
43 93 143	
44 94 144	
45 95 145	
46 96 146	
47 97 147	
48 98 148	
48 99 149 149	1 1 1 1
50 100 150	